



产品名称: 生化培养箱

产品规格: SPX-70B

产品品牌: 聚同/JTONE

产品说明:

JTONE 品牌 SPX 系列高精度生化培养箱广泛应用于细菌、霉菌、微生物、组织细胞的培养保存以及水质分析与 BOD 测试, 适合育种试验、植物栽培。是生物、遗传工程、医学、卫生防疫、环境保护、农林畜牧等行业的科研机构、大专院校、生产单位或部门实验室的重要试验设备。

主要特征:

1. 生化培养箱工作室采用优质不锈钢加工成型, 四角圆弧过渡, 美观大方易于清洁。
2. 采用智能微电脑控制系统, 具有定时、报警、超温保护等功能, PT100 测温传感器测温精确可靠
3. 生化培养箱采用双重六结构, 隔热性能好。采用全钢化玻璃门, 便于观察箱内情况。
4. 模块式制冷装置, 配置延时启动, 高、低压力多重保护。
5. 品牌压缩机无氟制冷, 微风循环, 强迫空气循环, 温度均匀。
6. B 型采用透明观察窗设计便于观察箱内物品的变化。
7. BE 采用双重门结构, 内置钢化玻璃门透明了, 密封性能更佳。

技术参数:

型号	控温仪	控温范围	温度波动	功率 (KW)	电源 (V)	工作室尺寸 (mm)	外形尺寸 (mm)
SPX-70B	智能数显	0-70℃	±0.5℃	0.3	220	350*400*500	540*540*1100
SPX-150B				0.4		400*500*750	600*640*1340
SPX-250B				0.5		500*500*1000	660*690*1540
SPX-150BE	智能液晶			0.4		400*500*750	600*640*1340
SPX-250BE				0.5		500*500*1000	660*690*1540
SPX-350BE				0.6		530*600*1100	730*740*1690